

Untersuchungsergebnisse Cadmium- und Bleilässigkeit

Stückzahl	Probenbezeichnung:	Glasur innen	Spiegelfläche [dm ²]	Füllhöhe [mm]:
1	schwarzer Becher	anthrazitem Steinzeug	---	> 25
1	weißer Becher	Kupfer Rustikal GS 16	---	> 25

M.U.T.-Pr.-Nr.	Artikel	Füllvolumen [ml]	Bleiabgabe [mg/l]	Cadmiumabgabe [mg/l]
16596/1	schwarzer Becher	480	<0,01	<0,001
16596/2	weißer Becher	480	<0,01	<0,001
Grenzwerte nach DIN 51032:			4,0	0,3

Bewertung

Die untersuchten Gegenstände entsprechen den Anforderungen der Bedarfsgegenstände-Verordnung vom 10.04.1992 sowie der Verordnung VO (EG) Nr. 1935 / 2004.

M.U.T. Meißner Umwelttechnik GmbH
Ingenieurbüro für angewandten Umweltschutz



Dipl.- Min. J. Schneider
Geschäftsführer



Dipl.-Ing. (BA) S. Fischer
Laborleiterin

Meißen, 10.06.2020